VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D	2	3	FEB	200	
-------	---	---	-----	-----	--

סביייי

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P28752WO-SE	WEITERES VORGER		nblatt PCT/IPEA/416			
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldeda	, ,	sdatum (Tag/Monat/Jahr)			
PCT/EP2004/011262	08.10.2004	08.10.	2003			
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder G06F3/14, H04N7/18, A61B1/04	rnationale Klassifikation und	РК				
Anmelder KALTENBACH & VOIGT GMBH & CO. G et al						
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 						
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesa						
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen						
a. 🛘 (an den Anmelder und da	s Internationale Büro gesa	ndt) insgesamt Blätter; dabei	handelt es sich um			
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).						
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.						
b. (nur an das Internationale Būro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).						
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:						
☑ Feld Nr. I Grundlage des	Grundlage des Bescheids					
☐ Feld Nr. II Priorität	Priorität					
	Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit					
☐ Feld Nr. IV Mangelnde Eir	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung					
und der gewer	Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung					
	Bestimmte angeführte Unterlagen					
	Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung					
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Be	Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung					
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung dieses l	3erichts			
08.08.2005		21.02.2006				
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bediensteter	Southern between			
Europäisches Patentamt D-80298 München		Fulcheri, A				
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523 Fax: +49 89 2399 - 4465	3656 epmu d	Tel. +49 89 2399-7050	A. A			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011262

	Feld Nr. I Grundlage des Beri	chts
1.	Hinsichtlich der Sprache beruht de eingereicht wurde, sofern unter d	der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie iesem Punkt nichts anderes angegeben ist.
1	bei der es sich um die Sprac internationale Recherche	Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, he der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) nationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)
2.	and the state of t	er internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem Ing nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als
	Beschreibung, Seiten	
	1-17	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Ansprüche, Nr.	
	1-28	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Zeichnungen, Blätter	
	1/4-4/4	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	☐ einem Sequenzprotokoll un Sequenzprotokoll	d/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das
3.	☐ Aufgrund der Änderungen s	sind folgende Unterlagen fortgefallen:
	☐ Beschreibung: Seite	
	☐ Ansprüche: Nr.☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.	
	☐ Seguenzprotokoll (gena	ue Angaben): rotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :
4.	 □ Dieser Bericht ist ohne Ber aufgelisteten Änderungen erste Auffassung der Behörde über d (Regel 70.2 c)). □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb 	ücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend lit worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach len Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen
	☐ Sequenzprotokoll (gena	aue Angaben): protokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :
		t, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011262

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ansprüche 8-11,15-18,22-28 Ja:

Nein: Ansprüche 1-7,12-14,19-21

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche Ja:

Nein: Ansprüche 8-11,15-18-22-28

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-28 Ja: Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Zu Punkt V.

- Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:
 - D1: DE 295 20 999 U1 (SIEMENS AG, 80333 MUENCHEN, DE) 5. September 1996 (1996-09-05)
 - D2: NETWORK TECHNOLOGIES INC.: "Veemux-A Installation Guide" 21. April 2003 (2003-04-21), NETWORK TECHNOLOGIES INC , AURORA, OH, USA, XP002279510
 - D3: WO 98/15227 A (AFP IMAGING CORPORATION; THOERNBERG, BENNY) 16. April 1998 (1998-04-16)
 - D4: US 2002/067407 A1 (COOPER DAVID H) 6. Juni 2002 (2002-06-06)
 - D5: DE 201 15 133 U (KALTENBACH & VOIGT) 6. Februar 2003 (2003-02-06)
- Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT; weil der Gegenstand der Ansprüche 1-7, 12-14 und 19-21 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.
- 2.1 Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument) eine Schnittstellen-Einheit (Abbildung 1, Objekt 5) zur Verwendung an einem zahnärztlichen Behandlungsplatz (Abbildung 1, Objekt 1), die dazu vorgesehen ist, Bildinformationen enthaltende Signale weiterzuleiten, wobei die Schnittstelle-Einheit folgende Merkmale aufweist:
 - zwei Eingänge zum Empfang von Bildinformationen enthaltenden Einganssignalen (Seite 3, Zeile 26 bis Seite 4, Zeile 8);
 - zwei Ausgänge zum Übermitteln von Bildinformationen enthaltenden Ausgangssignalen an ein oder mehrere mit der Schnittstelle-Einheit verbindbare displays (Abbildung 1, Objekte 30 und 31),

wobei die Schnittstellen-Einheit ferner eine Bearbeitungseinheit zum Umsetzen eines analogen Video-Eingangssignals (Seite 4, Zeile 2; Abbildung 1, Objekt 8) in ein Ausgangsignal entsprechend einem PC-Standard aufweist (Seite 4, Zeile 19; Abbildung 1, Objekt 12; Seite 5, Zeilen 5- 21).

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT) Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/011262

Dokument D1 offenbart ferner eine interne Übermittlungseinheit zum wahlweisen Weiterleiten der Bildinformationen enthaltenden Eingangssignalen an die Ausgänge (Seite 5, Zeilen 5-21; Seite 6, Zeile 35 bis Seite 7, Zeile 8: die von der Videokamera 8 und 9 kommenden Bilder können wahlweise auf Display 12, 30 oder 31 angezeigt werden).

Der Gegenstand der gegenwärtigen Ansprüchen 1-7 ist deshalb in D1 offenbart und somit nicht neu (Artikel 33(29 PCT).

Weiterhin offenbart Dokument D1 einen Zahnärztlichen Arbeitsplatz aufweisend:

 ein Eingabegerät zum Erzeugen und drahtlosen Übermitteln von Navigations- oder Steuerinformationen zum Aktivieren und Steuern von Funktionen der Schnittstellen-Einheit (Seite 6, Zeile 16 bis Seite 7, Zeile 8).

Der Gegenstand der gegenwärtigen Ansprüchen 12-14 und 19-21 ist deshalb in 1D offenbart und somit nicht neu (Artikel 33(29 PCT).

- 3. Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 8-11, 15-18 und 22-28 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT beruht.
- 3.1 Die zusätzlichen Merkmale der Ansprüche 8-11 sind dem Fachmann allgemein bekannt (Artikel 33(3) PCT); z. B. offenbart D2 eine Schnittstellen-Einheit, die mehrere Eingänge und Ausgänge für Audio-signale, die jeweils den Ein- und Ausgängen für die Bildinformationen enthaltenden VGA Signalen zugeordnet sind, aufweist (Abbildung 1, Objekte "AUDIO IN", "AUDIO OUT", "VIDEO 1-8" und "MONITOR 1-8").
- 3.2 Auch die zusätzlichen Merkmale in den Ansprüchen 15-18 sind dem Fachmann allgemein bekannt (Artikel 33(3) PCT); z. B. offenbart D3 einen zahnärztlichen Behandlungsplatz, der eine Funktionseinheit aufweist, die mit einem Server in Verbindung steht, wobei über die Funktionseinheit ein Datentausch zwischen dem Server und den Geräten erfolgt (Seite 10, Zeile 21 bis Seite 12, Zeile 3).

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

۵۱ م، د ه

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/011262

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

41 - 4 .

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/011262

Ausserdem sind die Merkmale in Ansprüche 15-18 in Dokument D4 offenbart (Absätze 42, 48, 52, 53 und 57).

3.3 Die Merkmale des Ansprüche 23-28 sind aus Dokument D5 bekannt (Abbildung 2a und 2b).